

中国科学技术协会调研宣传部 编

科学精神融冰雪

——抗冰雪灾害科技工作者事迹



Kexue jingshen rong bingxue
ang bingxue zaihai keji gongzuo zhe shiji



科学普及出版社

科学精神融冰雪

——抗冰雪灾害科技工作者事迹

中国科学技术协会调研宣传部 编



科学普及出版社

· 北 京 ·

图书在版编目(CIP)数据

科学精神融冰雪:抗冰雪灾害科技工作者事迹/中国科学技术协会
调研宣传部编. —北京:科学普及出版社,2008.5

ISBN 978 - 7 - 110 - 06237 - 1

I. 科… II. 中… III. 科学工作者—生平事迹—中国 IV. K826.1
中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 070009 号

自 2006 年 4 月起本社图书封面均贴有防伪标志,未贴防伪标志的为盗版图书。

科学普及出版社出版

北京市海淀区中关村南大街 16 号 邮政编码:100081

电话:010 - 62103210 传真:010 - 62183872

<http://www.kjpbooks.com.cn>

科学普及出版社发行部发行

北京长宁印刷有限公司印刷

*

开本:787 毫米×1092 毫米 1/16 印张:13.625 字数:200 千字

2008 年 5 月第 1 版 2008 年 5 月第 1 次印刷

印数:1—1200 册 定价:28.00 元

ISBN 978 - 7 - 110 - 06237 - 1/K · 83

(凡购买本社的图书,如有缺页、倒页、
脱页者,本社发行部负责调换)

序

2008年1月以来,中国南方大部分地区和西北地区东部出现了历史上罕见的低温、雨雪冰冻极端天气,来势猛,持续时间长,影响范围大。贵州、湖南、湖北、江西、安徽、广西、江苏、浙江、陕西等18个省(区、市)不同程度受灾,特大冰冻雨雪灾害的突袭使这些地区经济遭受严重损失,冰雪覆路,交通拥堵,房屋倒塌,电力告急,饮水困难……人民群众生命财产面临重大威胁。

罕见的冰雪灾害,牵动着党中央、国务院领导的心。在这紧急关头,胡锦涛总书记的电话打到了抗冰最前线,温家宝总理的身影出现在受灾群众中。党中央、国务院的高度重视和亲切关怀鼓舞着奋战在抗冰救灾第一线的广大干群和受灾群众,也激励着全国广大科技工作者始终坚持“献身、创新、求实、协作”的精神,辛勤劳动、拼搏奉献,为全面夺取抗击冰冻雨雪灾害和灾后重建胜利再立功勋。冰天雪地里,无论是机场公路、车站码头,还是城市的大街小巷、农村的田间地头,哪里有遭受冰雪袭击的地方,哪里就有我们广大科技工作者忙碌的身影:克服险难爬坡建塔,灯亮了;不休不眠冒雪指挥,路通了;喊破嗓子不如干出样子,煤运来了;不顾倒塌危险树起柱桩,大棚保住了;耐心安抚滞留旅客,人心稳定了;林场雪原带头奋勇搜索,民工得救了……如今,冰雪已经黯然逃遁,可它除了造成的经济损失以外,还给我们留下了什么?那

就是我国科技界心系祖国、自觉奉献的爱国精神,求真务实、勇于创新的科学精神,不畏艰险、勇攀高峰的探索精神,团结协作、淡泊名利的团队精神。这些让我们想起了一句话,“冰雪中那些温暖的人和事,留下的不仅是感动!还有那科学精神的力量,是多么让人刻骨铭心!”

中国科协是科技工作者的群众组织,是中国共产党领导下的人民团体,是党和政府联系科技工作者的桥梁和纽带,是国家推动科技事业发展的重要力量。为广泛宣传广大科技工作者在减灾救灾中表现出的突出事迹,经各全国学会和地方科协的推荐,我们选出了 67 篇科技工作者群体和个人事迹材料汇集成册。这些材料真情感人、文字生动、具有典型性、富有感染力,我们将此书命名为《科学精神融冰雪——抗冰雪灾害科技工作者事迹》,以献给为抗灾减灾和灾后重建工作中无私无畏、甘于奉献的广大科技工作者。

是为序。

本书编委会

主任：王春法

副主任：崔建平

成员：许向阳 金光伟 付美华 李瑞新

孟令耘 尚少鹏 赵颖

责任编辑：许慧 周晓慧

责任校对：林华

责任印制：安利平

封面设计：天女品牌形象设计有限公司

目 录

雪灾中情系贫困群体的中医院长——吴 熙	(1)
抢装抢运电煤会战中的劳动模范——孔祥瑞	(4)
被抢救后拒打吊针的桂林电网总指挥——李斯剑	(7)
以科学的精神迎接挑战的抗冰抢险勇士——谭思品	(10)
高速路上抗灾保通的技术员——江 平	(17)
“爱心融冰雪”的皮防所所长——景建刚	(21)
铭记荣誉感和责任心的电力老职工——王建玉	(23)
奋不顾身抗击雪灾的蔬菜专家——冯国民	(25)
赴湘抗冰保电的突击队队长——高自力	(29)
用行动诠释责任的电力公司老总——王志强	(34)
勇敢无畏防凌抢险的水利工程师——田安国	(39)
不顾腰伤保障抢修现场安全的模范——陈永华	(44)
交通“生命线”上的守护者——黄 铮	(47)
甘当救援先锋的电力保障技术专家——甘海庆	(51)
心系产业情系灾区的柑橘专家——周常勇	(54)
雪灾中与果农同渡难关的“贴心人”——尹业雄	(59)
全力以赴复光明的使者——徐忠伟	(62)
抗雪防灾保温棚的县长——李建军	(66)
抗灾保畅便捷服务的先锋队——中国公路网编辑部	(69)
心系群众帮扶救灾的基层科协主席——李宏友	(73)

为抗灾奔波的输电杆塔结构专家——李 正	(76)
捧来朝阳融寒冰的农业“守护神”——王和平	(80)
超负荷保安全的系统维护员——孙 钰	(84)
一心抗灾保“菜篮”的高级农艺师——耿新强	(87)
护航抢险显风采的红门大将——蔡贤邦	(90)
紧急援助从“心”开始的专家——胡珍玉	(94)
勇担重任的光明使者——刘新平	(97)
不畏险难抗凌灾的水利人——陈淑梅	(99)
坚守抗灾一线的农场科协主席——张振华	(102)
低温雨雪冰冻灾害天气的预报员——白先达	(105)
科学调度为“抗冰冻、保畅通”护航的调度员——吕晓阳	(108)
奋战在铁路春运线上的防疫卫士——邓 留	(112)
中国竹乡的抗雪救灾指导人——赖广辉	(115)
带领食用菌种植户抗雪斗争的好会长——张传锋	(117)
发扬铁军精神抗冰雪保农电的标杆——甘金祥	(120)
指导受灾果农自救的农技人——黄得裕	(123)
冰雪战斗中的科普抗灾团队——《邵武科普》采编人员	(126)
用南网深情点亮灾区的明灯——邓永保	(128)
真情奉献林场的抗冰自救突击组长——何可权	(131)
抗击雪灾力保“龙头企业”的果场场长——龙登楷	(133)
率先垂范抗凝冻保民生的质监局长——解克俭	(137)
主动请缨电网重建的安全监察工作者——梁峰云	(141)
精益求精提供科技支撑的工程师——卢 明	(144)
交通部抗灾保通先进个人——王 嘉	(146)
全力以赴确保救灾物资及时供应的南线人——南京线路器材厂	(151)
雪中送炭的竹类名师——萧江华	(155)
奔走在乡间崎岖雪路上的蔬菜专家——赵 玮	(156)

忙碌于抗灾救灾的宁夏农技总站站长——马金虎	(158)
以过硬的作风抗击灾情的集体	
——宁夏回族自治区防汛抗旱指挥部办公室	(161)
脚踏实地抢险救灾的工程师——李 岷	(165)
特殊时期的排头兵——张锦文	(168)
奋力营救 70 名受困民工的林场场长——刘 涛	(170)
用热血和豪情融化冰雪的示范基地负责人——黄 平	(173)
21 个昼夜鏖战冰雪的科技团体——重庆市黔江区水利学会	(175)
战斗在抗灾救灾第一线的防办主任——徐 云	(178)
不顾疲劳救死扶伤的人民军医——张绍祥	(180)
郴州林业科技战线上的领军人——谭柏韬	(183)
冰雪中孤岛重生的支柱——谭又吉	(185)
祖国南疆牧草的“守护神”——刘国道	(188)
指导地方政府科学救灾抗灾的专家——史培军	(190)
抗战冰灾医疗救助第一线的“白衣天使”——雷桂英	(193)
抗冰救灾医疗保障任务中的军人——孟雪飞	(195)
谱写军民携手抗灾新篇的子弟兵——中国人民解放军广州军区	
第四二一医院护理部	(197)
抗冰救灾的护理领头人——李 昱	(200)
冰雪来临时,天使更可爱——文秀芳	(202)
滞留旅客的心理危机干预与援助大使——赵国秋	(204)
农户“主心骨”果树专业技术协会会长——吕晓华	(207)



雪灾中情系贫困群体的中医院院长

——吴 熙



我国南方冰冻灾害 60 年一遇，在特大雪凝灾害袭来时，著名慈善家，全国劳动模范，全国第二届慈善人物奖获得者，中华慈善事业有突出贡献奖获得者，中国科学技术协会第七次全国会员代表大会代表，中华中医药学会理事兼妇科分会副主委、秘书长，国家级中医专家，福州吴熙妇科中医院院长——吴熙，在雪灾中情系贫困群体，为广大受冰冻灾害的群众献爱心，充分体现了一位慈善家的亲民胸怀。

身患重病 心系灾民

正当冰冻灾害突然袭击榕城之时，吴熙教授突发大病，这是他 60 多年首次患重病。这时他看到榕城冰冻灾害突然来袭，由于“防寒意识”不强，现有“防寒机制”不顺，在连续遇到寒冷低温气候的情况下，造成了这次特大冰冻灾害损失十分巨大。

在这关系到广大人民生命财产的关键时刻，吴熙不顾身患重病的身体，连夜召集领导班子会议，研究布置救灾措施。他特别强调，今年特大雪害之初，部分同志对灾情认识不足，还以为是“瑞雪兆丰年”的好兆头，我们中医院应做好救灾工作的药品和医疗器材充分准备，每位医务人员要增强全民防灾意识。要有意识的指导广大群众，使之树立灾害袭来时的自救互救知识。

吴熙院长带病坚持半个月在中医院 24 小时值班，带领全院员工抗击雪凝灾害。在值班中遇到来吴熙中医院诊病的灾民免收挂号费、诊疗费、检查费、注射费、换药费，药品只收成本费。在中医院，吴熙十多天重病不住院，坐在接待室一边吊瓶、一边为灾民按脉诊病，感动得许多患者热泪盈眶，逢人便说吴熙院长真是一位现代的白求恩大夫、活雷锋式的好榜样。



慈善医疗 情系灾民

吴熙在南方抗击特大雪凝灾害中以慈善医疗事业为契机，情系灾民无私奉献，奏出一曲曲为灾民奉献爱心之歌。

榕城郊县有来自各地的农民工，不少农民工受特大雪凝灾害及寒冷季节冷空气的影响，灾后患感冒、肠胃炎病号激增。吴熙为了方便农民工就医，通过福州市春风办、福州市总工会、福州市卫生局发放“农民工慈善医疗卡”1万张，每张每人每年减免医疗费300元，每年全院减少医疗费收入300万元；还通过福州市慈善总会建立“慈善助老医疗救助卡”，向1000位60岁以上福州市孤寡老人发放医疗救助卡，为期10年，每人每年定额医疗救助360元，分12期就诊，每次费用免36元，弥补医疗费用报销的不足；为福州市贫困母亲、单身贫困女工发放慈善医疗卡600张，每张每年减免医疗费300元；为台江区贫困群体发放“慈善医疗助贫卡”、“慈善医疗爱心卡”500张，每张每年分别减免医疗费500元和300元。充分发挥了吴熙妇科中医院关爱社会、关爱贫困群体、为慈善事业做出奉献的决心。

由于特大雪凝灾害突然袭击，吴熙妇科中医院11位来自四川、河南和福州郊县的医疗人员和职工返乡火车、汽车停开，无法回家过年与家人团聚。吴熙便请中医院11位留院的医疗人员和职工与自己的家人一起去酒店吃年夜饭，使这些医疗人员和职工感到十分温暖。春节期间吴熙自掏腰包买了慰问品送给这些无法回家的医务人员和职工，使他们感觉到留在中医院也像回到老家一样温暖。

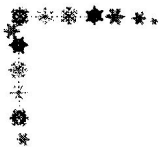
在特大雪凝灾害袭击时又遇天气寒冷，许多灾民孩子无法过好文化生活，吴熙树德慈善图书馆馆存电子图书和38万册图书免费为灾民开放，并向灾民孩子发放了150张免费借书证，使灾民孩子在寒假里能愉快过好文化生活。图书馆内还开辟出“国家级中医专家吴熙心理保健咨询室”，免费为灾民及农民工解答心理保健咨询知识，在社会上产生了良好的影响。

福州吴熙妇科中医院，是全国首家慈善中医院，亦是“福州市农民工优惠医疗定点机构”、“福州市慈善助老医疗机构”、“台江区扶贫医疗定点机构”。福州市吴熙妇科中医院以开展多方位慈善医疗工作，情系贫困群体，本



着“以人为本，关爱民生，救危助急，济困扶贫”的宗旨，开展各项慈善医疗救助活动，为政府分忧，为民解难，为构建和谐社会、保持安定团结稳定作出了贡献。

(中华中医药学会推荐)



抢装抢运电煤会战中的劳动模范

——孔祥瑞



孔祥瑞现任天津港煤码头公司孔祥瑞操作队队长兼党支部书记，全国劳动模范，在今年抢装抢运电煤会战中，他身先士卒，率先垂范，带领全队职工奋战在抢运电煤的第一线，使一艘艘电煤船舶快速起航，支援南方抗灾，缓解用电压力，恢复正常生产生活。

义不容辞 勇挑重担

孔祥瑞所在的煤码头公司是天津港最大的煤炭专业化码头，他所管辖的七、八号泊位，年下水煤炭可达2000万吨。当得知我国遭受五十年来罕见的冰雪天气使江南大地遭受重创这一消息后。这个坚强的北方汉子不由自主地流下了眼泪。面对当前全社会抢险救灾的紧迫形势，南方电力、供暖用煤矛盾日趋白热化，孔祥瑞看在眼里，急在心上。南方的雪灾牵动着孔祥瑞的心，牵动着队员们的心，作为队长他深知自己肩上担子的分量，根据上级指示精神，不惜一切代价，抢装抢运电煤支援灾区。“灾情就是命令”，深夜他从几十公里外的家中赶到单位，紧急召开了抢装抢运电煤动员大会，他号召全体队员“把抢运电煤作为当前一项重要的政治任务，把抢运电煤摆在各项工作的首位，克服困难，全力以赴抢运电煤，支援南方抗击雪灾。”在他的指挥下，队部迅速成了电煤抢运领导小组，确保组织、通信、物资持续有效，抓好部署，周密安排，落实措施，从安全生产、电煤装运、后勤保障、通信畅通等方面全面布置，动员和带领全队全体党员和职工抢装抢运电煤，并保证只要是电煤，有多少运多少。同时孔祥瑞在队内迅速成立了由50名党员生产骨干组成的抢运电煤突击队，并分为装船、维修、巡视三个小组，24小时确保装船线设备高速运转无故障；全体员工迅速成立各项抢修小组，制订应急预案，做好应急防范措施，加强对设备的巡视维护。



克服困难 全力以赴

在危急关头，孔祥瑞像以往一样总是把危难、艰苦的工作留给自己，他带头巡视码头前沿皮带、装船机、堆取料机等大型设备。码头温度将至零度以下，夜晚达到零下十几度，刺骨的寒风吹痛双颊，他忍着腿部滑膜炎的老毛病，丝毫不敢掉以轻心，穿梭于大机上下、堆场内外，没有放过巡视的每一个设备，因为他心中明白，每一台大机、每一条皮带的安全不但承载着运输电煤的重任，更传送着职工战严寒保电煤运输的热情。

他组织了三班次接卸人员，在码头随时待命，确保到港电煤船在第一时间装船。检修人员两个一组，每隔一段时间就检查设备运转情况，保证皮带机、装船机、堆取料机等20台大型设备正常。

孔祥瑞严格按照公司提出的装船目标，层层落实抢运责任，层层落实组织措施，必保电煤日均装船量。他及时与公司调度、货运部门协调配合，确保有效货源和装卸能力满足装船需要。同时他加强分析，掌握电煤抢运进度。1月份，孔祥瑞带领队伍抢装抢运煤炭188.5万吨，创出公司月度生产历史最高水平。孔祥瑞带领的集体，每名党员都在用实际行动在抢装抢运电煤工作中诠释着孔祥瑞的一句名言：“喊破嗓子不如干出样子！”

春节期间，孔祥瑞号召操作队队员们发挥抢装抢运电煤工作的主力军作用，发扬冲锋在前、敢打硬仗的精神，放弃休息时间，加班加点奋战在电煤抢装抢运的第一线，抢时间争速度，确保电煤下水快捷高效，同时他们做好周密部署，合理安排，精心组织人员顶岗到位，保证春节期间电煤抢装抢运工作畅通无阻。

大年除夕，正值全国欢庆之时，孔祥瑞带领的队员们主动放弃休息全力以赴抢运电煤，11点，南八泊位6.3万吨电煤船“北仑海18”准时到港，按照既定方针，从靠泊、带缆、移机、1个小时公估后正式作业。在孔祥瑞的带领下，孔祥瑞操作队的队员们迅速集结到位，投入生产作业，他们充分发挥系统设备优势，连续输送，作业效率高达每小时3400吨。18.5小时后，6.3万吨电煤优质高效上船。从2月6日8点开始到2月7日8时，他们抢运电煤班班超计划。一个昼夜8.9万吨电煤顺利装船。清晨，孔祥瑞两眼充满血丝依然指挥着现场装船。电视台的记者问他：“举国欢庆的日子里，你仍坚守在码头抢运电煤第一线，你遗憾吗？”他毫不犹豫地回答：“一方有难、八方支援，



作为全国劳动模范，这是我义不容辞的职责。我和我的队员们为能够支援南方抗雪灾，能够减轻灾难对南方人民的侵害感到无比的幸福和自豪。”

舍小家 顾大家 无怨无悔

孔祥瑞每天赶到抢运电煤的第一线，他从市里的家中驱车到单位往返百余公里，总是第一个来到单位，毫无怨言。1月25日，他像以往一样早早地来到了单位，换好工作服，深入到码头前沿。突然手机响起，原来是妻子打过来的，妻子急促地说，他母亲突然晕倒了。孔祥瑞听到消息后脑子一片空白，片刻他果断回答：你立即叫“120”把母亲送往医院，现在我这里太忙离不开。妻子狠狠地说了一句“你这个不孝顺的儿子”，挂断了电话。孔祥瑞心里明白，母亲已经78岁了，万一有个好歹，他将后悔终生。晚上他连工作服都没换，脸上还挂着灰尘，从抢运电煤的一线火速赶到医院，此时母亲已躺到了病床上不能说话。他从妻子嘴里得知老人因脑中风突然晕倒，病情现正处于发作期需要住院治疗。当妻子看到他风尘仆仆赶来，一身灰尘，脸颊通红的样子，顿时明白了一切。以前他每天早晨5点出家门，晚上九十点回家，总是忙忙碌碌，礼拜六日不休息，不时埋怨他“就你有本事，单位缺不了你。”但是这一刻妻子由埋怨变成了理解，孔祥瑞天天忙碌夜以继日抢运电煤支援灾区是为了更多人的团聚和幸福。有人问他，你这么干值吗？孔祥瑞的回答斩钉截铁：“抢运电煤为国分忧，我无怨无悔。”

在抢运电煤一线，在检修设备旁边，在作业大机上，孔祥瑞带领着队员们正在拼搏……他正在用无私的奉献让党旗更加鲜艳夺目，更加鲜红！

(天津市科协推荐)



被抢救后拒打吊针的桂林电网总指挥

——李斯剑



李斯剑，1982年1月参加工作，现任广西电网公司工程建设部主任，主持广西电网基建工程项目的建设管理工作，先后被评为“2007年南方电网公司迎峰度夏先进个人”，获2007年中国南方电网公司科学技术奖。他所在的工程建设部先后荣获2007年南方电网公司迎峰度夏先进集体、广西电网公司“三会一节”保供电先进集体等称号。

2008年1月中旬以来，广西桂北地区及贵州省持续遭遇前所未有的强寒潮袭击，出现大面积降雪和凝冻天气。灾害性气候导致大部分主电网线路因严重覆冰而造成导地线断线、杆塔折断或倾倒，最严重时导致桂林电网与广西主电网解列。在这次抗冰灾保供电工作中，李斯剑同志作为广西电网公司抗冰灾保供电领导小组成员、支援贵州电网抗冰救灾工作领导小组成员以及全面抢修复电前线指挥部办公室副主任，主要参与总体抗灾抢险组织管理工作，并深入前线，兼任挡道线、大南线、百石线、南胡线、南旺线、沙侯线、沙档线、东田线、大和线、旺梅线等各阶段关键战役的前线总指挥。作为一名共产党员，他始终坚持讲政治、顾大局，充分体现了特别能吃苦、特别能奉献、特别能战斗的精神。他全力投入抗冰抢险第一线，不怕疲劳，连续作战，凭借着扎实的专业功底和丰富的现场施工及工程管理经验，抢修思路清晰，决策从容果断，以实际行动发挥了共产党员的战斗堡垒和先锋模范作用，为公司取得抗冰灾保供电的阶段性胜利做出了积极贡献。

根据南方电网公司于1月22日印发的《关于派遣线路抢修队伍参与贵州电网抗冰救灾的紧急通知》，在广西电网公司的统一安排部署下，李斯剑同志立即协调组织抢修队伍，于1月23日火速赶往贵州开展支援救灾工作。贵州境内由广西电网公司负责抢险的500kV施秉—铜仁线路长度达147公里，铁塔271基，地形复杂，倒塔断线处大都位于崇山峻岭之中，能见度低，交通运输困难，部分塔位需步行数小时甚至手脚并用攀爬才能到达，抢险难度极



大。就在这样的恶劣条件下，李斯剑不畏严寒，身先士卒，白天深入受灾现场勘察受损情况和指挥抢修工作，晚上带着一身泥、一身汗回到驻地，立即又组织技术人员研究制定抢修方案。

随着广西桂北地区灾情的进一步恶化，桂林电网出现与广西主电网解列的险情，李斯剑同志坚决服从组织安排，临危受命，于2月2日连夜从贵州赶回广西桂林地区负责110kV挡道线的抢修指挥工作。该条线路与220kV大南线同为担负向兴安、全州、灌阳、资源四县供电的主网线路，前线指挥部决定全力以赴抢修复电110kV挡道线，必须在大年三十晚19:00前恢复供电，让桂北四县数百万家人民群众过上一个月亮、欢乐、祥和的春节。此线路能否按期恢复供电，牵动了胡锦涛总书记、郭声琨书记、马飏主席的心，政治意义尤为重大。作为该抢险任务现场总指挥的李斯剑，身感肩上的担子重大。2月2日19点，他一路奔波抵达桂林电网抢修现场指挥部，向指挥长报到并接受了该线路的抢修任务，随即迅速召集各抢险队伍负责人会议，分析险情，研究抢修方案。忙完这一切，已是第二天的凌晨2点多钟。110kV挡道线的抢修任务面临着诸多困难，其一是任务艰巨，全线受冰雪摧残极为严重，共有23基杆塔倾倒，11个耐张段导线多处断线；其二是时间紧迫，自李斯剑接手指挥任务起到完成期限（2月6日晚19:00时以前）只有约四天的时间，按正常的施工组织，大约需要45天才能完成；其三是运输量大且极其困难，山高路远，道路崎岖，泥泞湿滑，年关将近，无法组织当地民工运送抢修物资；其四是全线参加抢修的单位共有八家，点多面广，施工装备和能力参差不齐，协同作战难度较大；其五是抢修时间正当临近春节，众多参战队伍的思想稳定工作比较艰巨。2月3日一早，他会同其他人员到达110kV挡道线抢修最困难的230#铁塔现场，查看故障情况，及时调整抢修方案。他连续四天几乎不眠不休，中午靠压缩饼干充饥，连续熬夜组织现场负责人、专业技术人员针对现场实际情况，因地制宜，及时调整抢修方案，白天亲临现场指导抢修工作，与参战队伍同甘共患难，极大地鼓舞了士气，稳定了军心。在这里，举一个事例，充分体现了李斯剑作为一名共产党员，不怕疲劳、连续作战，发扬先锋模范带头作用的情怀。由于连续几天的劳累过度，2月4日下午李斯剑感到头痛恶心，19:00~21:00连续呕吐4次，在他人的劝说下，不得不回到指挥车上休息。当医务人员赶到时，他已昏睡在指挥车上。医生对他进行紧急抢救后，要求他立即住院治疗，但他只同意服药，拒绝打吊针，更不